



### **5. Розв'язати рівняння:**

## **Варіант 1**

$$\left( x + \frac{1}{2} \right) : \left( -\frac{1}{3} \right) = 3 \frac{3}{4}$$

## *Варіант 2*

$$\left( x - 2\frac{4}{5} \right) : \left( -\frac{1}{7} \right) = 1\frac{3}{4}$$

### *Відповідь:*

### **Високий рівень (3 бали)**

**Розв'язати завдання 6. Розв'язання має містити обґрунтування  
(послідовні логічні дії та пояснення)**

### **6. Розв'язати рівняння:**

### **Варіант 1**

$$4,5 + |x - 3| = 6,1$$

## *Варіант 2*

$$|x+2|-4=2, 7$$

### *Відповідь:*

Ybara!

**Відмічайте тільки одну правильну відповідь. Дотримуйтесь вказівок щодо заповнення бланка.**

У завданнях 1–3 правильну відповідь позначайте так:

1 А Б В Г      2 А Б В Г      3 А Б В Г

У завданнях 4–5 правильну відповідь записуйте у рядок. Якщо розв'язків декілька, записуйте їх через крапку з комою.

**4. Відповідь:**

**5. Відповідь:**

## Оцінка